



Codice	CK228382
EAN	0841872163260
Marca	ITB
Part number	CHLSM1U
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	8.8
Volume (cm <sup>3</sup> )	31255

Staffa Fissa + microregolazioni vesa max 800x400

Large New FUSION 2.0 Vesa max 800x400

Nuova versione della staffa professionale Fusion che raccoglie i suggerimenti degli installatori

Audio Video per aumentare le caratteristiche di stabilità, microregolazione e facilità di installazione che da sempre caratterizzano questa linea di prodotti.

Ideale per le applicazioni di videoconferenza con diverse tipologie di mensole a corredo e il multimonitor tipo MenuBoard grazie ai connector kit opzionali che consentono di collegare più staffe per una riduzione considerevole dei tempi di installazione e delle regolazioni

Caratteristiche mantenute dalla precedente versione:

Funzione ControlZone Levelling per la regolazione dell'altezza dello schermo fino a 25 mm.

Funzione Centerless per lo spostamento laterale dello schermo fino a 44 cm con un numero infinito di posizioni intermedie.

Sistema di aggancio/sgancio rapido ClickCionnect: l'aggancio dello schermo è accompagnato da un click sonoro un cavo incorporato permette di sganciare velocemente per un facile accesso al pannello posteriore.

Caratteristiche aggiuntive:

Super Stabilità è garantita da viti aggiuntive che poste in corrispondenza dei montanti vesa che rendono l'installazione precisa e stabile per tutta la durata dell'installazione.

Distanziali a nido sovrapponibili per ottenere la profondità necessaria alla propria installazione.

Fissaggio tramite asole a goccia che consentono la pre-installazione dei bulloni alla parete velocizzando l'installazione.

Sistema ClickConnect magnetizzato con sistema a corde da nascondere dietro lo schermo

## SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a muro
Marca	ITB
Dimensione massima Schermo	65"

## SPECIFICHE

Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	86 "
Peso massimo supportato	91 kg
Snodi	0
Schermi Sostenuti	1

Compatibilità Videowall	No
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (300x300mm)	Si
MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (400x300mm)	Si
MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (800x400mm)	Si
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No
<b>DIMENSIONI</b>	
Peso	9300 gr
Altezza	0 mm
Larghezza	0 mm
Profondità	0 mm
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200x600mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-F (300x400mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No

MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (400x600mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (700x400mm)	Si
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	No
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No